Index of Claims

App	licatio	n/Control	No.
-----	---------	-----------	-----

10/507,350

Examiner

Sang Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KODAMA ET AL.

Art Unit

2877

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Ш						١	_	
Claim										
Cla	im	Date						_		
		اي								
Final	Original	12/8/05								
i Ē	Ę	12								
	0									
	1									
	1 2 3 4 5 6	•								
	3									
	4	Н	_							
	5	Н			$\overline{}$					
	6	Н								
	7	1	$\neg$		_					
		Н	_					$\overline{}$	_	
	8 9	#			_	-	$\vdash$	-	_	
-	10	╫┈					_			-
	111	₩		_						$\dashv$
	12	1	_	_		Н			_	Н
-	12	+				-		$\vdash$		
$\vdash$	13	1	_	$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$		-
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	+		$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$		
<u> </u>	15	Ш	_		ļ	$\vdash$	<u> </u>			Н
<u> </u>	16	#	<u> </u>	_	_	$\vdash$	<u> </u>			Щ
<u> </u>	1/	Ц.								
	18	Ш	_	Щ		ļ	_	_	_	Щ
	19									
	20									
	21				_	L				
	22	V								Ш
	23	÷								
	24									
	25									
	26									
	27									
	28									
	29						Г			
	30			_						
	30 31	П								П
	32 33	$\Box$	Г							
	33	Г	Ι	Г		<u> </u>	Τ		$\Box$	$\Box$
	34				<del></del>	$\vdash$	Г			П
	35	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	_			Н
<u> </u>	35 36	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Ι		$\vdash$	$\vdash$	Н
	37	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	38	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		<b>-</b> -	$\vdash$	$\vdash \vdash$
<b>—</b>	38 39	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	${ m H}$
	40	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \dashv$
$\vdash$	41	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
<u> </u>	42	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┝		<del> </del>	$\vdash$
-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	├—	$\vdash$		Н
	43	₩	<del> </del>	<b>├</b>	├	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	44	_		<u> </u>	$\vdash$		├—	├-	├	$\vdash$
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ	├	├-	<u> </u>	Ш
Ь	46		<u> </u>	<b>!</b>	$\vdash$	ļ	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\sqcup$
	47	<u> </u>	L.	<u> </u>	L.	<u> </u>		_	_	Ш
	48	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L_	_	_	L	Ш
	49	<u> </u>	L	<u> </u>	<u>L</u> .	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	L		Ш
	50	1	ı	ľ	l	I	l _	1	l	1 ]

Cla	aim					ate				
Final	Original									
	51									
	52					$_{\perp}$				
	53									
	54									
	54 55									
$\vdash$	56								_	
$\vdash$	57			-	一	$\neg$		_		
	58	Н	_				-		$\neg$	_
<b>-</b>	59	Н			-	$\dashv$	-		$\vdash$	
	60	Н	-	-		$\dashv$	-	-	-	
	61	Н	-		$\dashv$					_
-	01		_			-	-		_	_
<u> </u>	62 63	Н	_		$\dashv$	_	_			
	63	Ш								
	64	Щ								
	65									
<u> </u>	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74					_				
	75	H				_	_			_
	76	Н	_				_			_
-	76 77	-	-						_	
$\vdash$	78	$\vdash$			=	_	$\vdash$	-	_	_
	79	Н		-					_	
$\vdash$	80			-			_	_	_	
-	81	_	_	_	_				_	_
<u> </u>	01				_	_	_	_	_	<u> </u>
<u> </u>	82	$\vdash$			_		_		_	<u> </u>
	83	<b> </b>	_		-		_		$\vdash$	<u> </u>
	84	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	Щ	<u> </u>
<u> </u>	85	<u> </u>	_		Ш					
	86	<b> </b>	_	Ш	Щ		L.,	_		L
	87	<u> </u>	_		Ш		Ш	$\sqcup$	Ш	
	88	Ш		L_		_	$oxed{oxed}$	L_	L	
	89						L			
	90									
	91						تـــا		L	
	92									
	93			L						
	94									
	95		П				Г		Г	Г
	96	Г								
	97	Ι-			П		<u> </u>	Г		
	98	1	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Ι	_	$\vdash$
	99	П	$\vdash$	<del> </del>	_		$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>
	100	-		-	$\vdash$	$\vdash$	⊢-	⊢	-	⊢

100

Cli	Date									
	l I									
a	Original	-								
Final	<u>:</u>									
_										
	101		-							
	101 102		$\neg$					_	$\neg$	
_	103	_	_				_	_	$\neg$	
	103 104 105 106 107 108		_				_	_		一
	105		=				_	_	-	ᅥ
	106	$\dashv$					_	$\vdash$	Н	ᅱ
	107				Н			$\vdash$		ᅥ
	108		_	_					Н	$\dashv$
	100		_							
	110				Н		_			一
	111			_	-				-	ᅥ
	112	$\dashv$		$\vdash$		-	-	Н	$\vdash$	$\dashv$
-	109 110 111 112 113 114 115 116	$\dashv$	_		-		<del> </del>	-	$\vdash$	$\dashv$
<u> </u>	114	$\vdash$	_	<del> </del>			-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	115	-		_	-		$\vdash$	-		$\dashv$
	116	$\dashv$	_	_	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$	
	110	-		_		-	$\vdash$	-		$\dashv$
	117				_	-	├-		$\vdash$	$\dashv$
	110	-			$\vdash$		_	<del> </del>		_
	117 118 119 120 121 122 123 124		-				┝	-	$\vdash$	-
<u> </u>	120	$\dashv$		_	-	_	<u> </u>	-	H	
	121	-	_				<u> </u>	-	$\vdash$	
	122			<u> </u>	_		⊢	├-	-	
	123	Н			_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	124	_		_			_	_	_	
	125 126 127	ш			_		<u> </u>			
	126	Ш			L		_		_	
	127			_	_	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	$\blacksquare$
	128 129	Ш			<u> </u>		_	ļ.,	_	
<b></b>	129	Ш		_	<u> </u>	_	<u> </u>			-
<u> </u>	130 131	Ш		_		L	_	_		Ш
	131			_		<u> </u>		<u> </u>		Ш
	132			<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	133			_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	133 134 135			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
<u> </u>	135	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
	136 137	Щ		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	137	_		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш
<u> </u>	138 139			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	139		_	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	140	igsqcup		<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>		Щ
<u> </u>	141	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	142	lacksquare	L	_		<b> </b>	ļ	<u> </u>		Ш
	143		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_		<u>_</u>	Ш
	144	$\sqcup$	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	145	L		L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
L	146	Щ	L	<u> </u>	L_	┞_	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
	147	L_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц.	<u></u>	oxdot	<u> </u>	Ш
	148	$ldsymbol{oxed}$	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	匚			$oxed{oxed}$	Ш
	149	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	匚		_	$oxed{oxed}$	oxdot	Ш
L	150				L				_	